

Modlink MSDD Datensteckverbindereinsatz

2xUSB-A Bu/Bu + 1xRJ45 + 1xSUB-D15 Bu/St

SUB-D15 HD; RJ45; USB; USB (Bauf. A)

1 × SUB-D15 HD (Buchse/Stift) VGA

1 × RJ45, 8-pol. Metall, CAT5e (Buchse/Buchse)

2 × USB (Buchse/Buchse) Bauform A

Link zum Produkt

Abbildungen



Abbildung stellvertretend

Einsatz 2

Artikelnummer	4000-68000-1040000
Betriebsspannung	SUB-D: max. 125 V AC/150 V DC; RJ45: max. 48 V AC/DC; RJ12: max. 48 V AC/DC; USB: max. 30 V AC/DC; PS2: max. 30 V AC/DC; DVI: max. 40 V AC
Betriebsstrom	SUB-D: max. 3 A; RJ45: max. 1 A; RJ12: max. 1 A; USB: max. 1 A; PS2: max. 1 A; DVI: max. 1.5 A
Anschlussquerschnitt	SUB-D: max. 0.5 mm ² (AWG 20); PS2: max. 0.22 mm ² (AWG 24)
Verriegelung der Steckplätze	SUB-D: UNC 4...40 Bolzen; RJ45: Rasthaken; RJ12: Rasthaken; USB: snap-in; PS2: snap-in
Specification	SUB-D: (DIN 41652/IEC 60807-1); RJ45: CAT5e (100 MHz - Mbit/s); USB: 2.0/Type 2dB (max. 480 Mbit/s)
Einbautiefe montiert	SUB-D: ca. 32 mm; RJ45: ca. 32 mm; RJ12: ca. 32 mm; USB: ca. 80 mm; PS2: ca. 32 mm
Abmessungen H × B × T	88×51×45
Geschirmt	ja

Kaufmännische Daten

Mindestbestellmenge	1
Ursprungsland	CZ
Zolltarifnummer	85366990